



Avertissements[®]

agricoles

Auvergne

ISSN : 0763 - 7756

Grandes cultures

Le 17 Juin 1992

N° 6

BLE
Maladies : Fin du risque
Pucerons : Traitement aphicide inutile.
BETTERAVES
Pucerons : Fin du risque.
COLZA
Pucerons cendrés : A surveiller.
TOURNESOL
Mildiou : Nous contacter.
MAIS
Pyrale : 1ères captures.

BLE

Stades (Amande aqueuse - 10-5-4
)
 (Grain laiteux - 11-1

MALADIES

★ Situation

Les fortes pluies ont entraîné une reprise de la pression maladies.

- Septoriose : une évolution est notée notamment dans l'ALLIER avec "montée" sur les feuilles supérieures. Mais attention, une confusion est possible avec des nécroses dues à la sécheresse.
- Oïdium : toujours présent localement avec passage sur épis (RECITAL).
- Rouille brune : en extension modérée sur variétés sensibles uniquement.

★ Préconisation

Toute intervention est désormais trop tardive. Localement, quelques parcelles tardives peuvent être encore protégées pour juguler la Septoriose. Préférer un produit de contact.

Pour la fusariose de l'épi, la protection est aléatoire (difficultés de positionnement et efficacité moyenne des meilleurs produits comme HORIZON et LIBERO...).

PUCERONS

★ Situation

Les populations sont très faibles (< à 10 % d'épis colonisés).

✪ Préconisation

*Aucune intervention insecticide n'est justifiée.
Maintenir une surveillance jusqu'au stade grain pâteux (11-2).*

Seuil d'intervention : 1 épi sur 2 colonisés.

BETTERAVES

PUCERONS ET VIROSES

✪ Situation

Les captures en bacs jaunes à LEMPDES (63) se poursuivent avec une augmentation nette dès le 10/06, notamment pour *Myzus persicae*.

A noter les faibles prises en *Aphis fabae*.

Au 12/06 - cumul depuis le 15/05 :

- <i>Myzus persicae</i>	52
- <i>Myzus ascalonicus</i>	1
- <i>Acyrtosiphum pisum</i>	31
- <i>Aphis fabae</i>	6
- <i>Macrosiphum euphorbiae</i>	0

✪ Préconisation

Ne plus intervenir dès la couverture du sol.

COLZA

PUCERONS CENDRES

✪ Situation

Localement présents en bordure des parcelles.

✪ Préconisation

Un traitement aphicide est nécessaire dès que le seuil de 2 colonies par m² est dépassé jusqu'à 3 semaines avant récolte.

MALADIES

✪ Situation

- *Alternaria* : pas de symptômes sur siliques. La maladie est quasi absente sur feuilles.

✪ Préconisation

Aucune intervention ne se justifie.